Index of Claims

÷

Application/Control No.

10/087,974 Examiner

4

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

KOYMANS ET AL.

Art Unit

Saket K. Daftuar

2151

√ Rejected
= Allowed

___ (Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		_				_				
Claim		<u> </u>			[Date	2		,	
Final	Original	3/6/8								
	1	Α								
	1 2 3 4 5	A A								
	3	Α				L.	L			
	4	Α	<u> </u>		L_	<u> </u>			_	
	5	A	ļ	ļ		_	_	<u> </u>		Щ
	6 7	A		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	Н
		A A A A		-		┝	L	┡	<u> </u>	H
	8 9	 ^	_	┝	H	⊢	⊢	H	⊢	Н
	10	<u>^</u>	<u> </u>	-	-	-	┝	 	├	Н
	11	A	-	-	-	-	-	-	-	
	12	Â		-	-	-	┢	-		\vdash
	13	A					-			-
	12 13 14 15	Α			_	\vdash		\vdash		
	15				Т					
	16 17 18									
	17									
	18									
	19					_				
	20 21 22			$oxed{oxed}$		_		_		Щ
	21					_		<u> </u>		L
	22	<u> </u>		_		<u> </u>	L.	<u> </u>	_	_
	23 24 25	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	Щ
	24	ļ	_	_	<u> </u>	_	_	\vdash		\vdash
	25	-		<u> </u>	-	\vdash		<u> </u>	_	
	26 27	\vdash		-			⊢	├	\vdash	\vdash
	28			┝	┢	\vdash	_	\vdash		\vdash
	28 29 30	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash
	30	\vdash	_	_	-	_	\vdash	┢		
	31					\vdash		\vdash		
	31 32 33			Г		Г				П
	33					Г				
	34									
	34 35									
	36	L				<u> </u>			L	
	37	<u> </u>							L	
	38				_		L.		<u> </u>	
	39				<u> </u>	\vdash	_	_	<u> </u>	Ш
	40	H		<u> </u>	_	<u> </u>	_		<u> </u>	Н
	41 42			H	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	42	-		 	\vdash	├-	<u> </u>	ļ	\vdash	$\vdash\vdash$
	43	\vdash		\vdash	-	H	⊢	\vdash	\vdash	Н
	45	\vdash	Ь	\vdash	\vdash	-	-		\vdash	H
	46	\vdash		\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	47			\vdash	\vdash	_		_		\vdash
	48	Н	-	Н						
	49	Н	<u> </u>	\vdash	\vdash	-		_		\vdash
	50	Т								

Claim			Date										
Final	Original												
L	-												
	51												
	52 53												
	53												
	54												
	55												
	56						-						
	57												
	58												
	58 59	\vdash		Г		Г	_			_			
	60			_		\vdash	_						
	61			-	-	\vdash	_						
	62		_	-	_	┢							
	63					-							
 	64	_	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	┢		 			
	65			\vdash		-	_			-			
	66												
	67												
	68												
	69												
	70												
	71												
	72								_	_			
	72 73												
	74 75												
	75												
	76												
	77												
	78						$ldsymbol{ld}}}}}}$						
	79												
	80	<u>.</u>				<u> </u>							
	81		_										
	82 83						_						
<u> </u>	83			<u> </u>									
L	84	_	_	$oxed{oxed}$	Ш	<u> </u>	L	L_	L_	<u> </u>			
<u></u>	85	L		$oxed{oxed}$		L	Ш	L.,	Ш	Ш			
	86	<u> </u>		<u> </u>		L.		<u> </u>					
<u></u>	87	\vdash	_			<u> </u>	\vdash	_	\vdash				
<u></u>	88	\vdash	<u> </u>	\vdash			L.,	L.		Ш			
<u> </u>	89	<u> </u>	<u> </u>		Ь	<u> </u>	H	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
\vdash	90	<u> </u>	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н			
<u> </u>	91	<u> </u>	_	<u> </u>		_	H	<u> </u>		<u> </u>			
<u> </u>	92	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>			
	93 94	\vdash	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	H	\vdash	-	-			
	95	 -	—	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-			
	96				_	<u> </u>	\vdash	-	-	\vdash			
\vdash	97		 	 		 	H	 	Н	-			
	98	\vdash						\vdash		_			
	99	\vdash	Н	П		Н	Н	\vdash					
	100		\vdash					-	П	\vdash			
ш.	تتن	Щ.	ш	_	نـــا	ــــا	L	ــــــ	_	_			

Claim					(Date				
						<u> </u>			Ι	
-	Original				l					
Final	įį				l	l				
ш	ō				l	1				
		H	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>
	101 102	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	102	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	103						L			Ш
	104				L	L				
	103 104 105					<u> </u>		L		
	106									
	106 107						Γ			
	108									
	100		Г							
	110		Г						_	П
	110 111 112 113				_	Н	Г	Т		П
	112	-	_	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H
	113		-	-	 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	114		\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	H
	115		-		\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash	\vdash
	114 115 116	-	-	Ι	 	├	├—	\vdash	\vdash	Н
	110		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	117	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь—	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	Ш
	118		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	L		Щ
	118 119 120 121 122 123 124	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	\vdash	Ш
	120		Ш	L	L	<u> </u>				Ш
	121	_	<u> </u>		L	L	<u> </u>			Ш
	122								L.	Ш
	123									
	124									
	125		\Box							
	126									П
	127		Г							П
	125 126 127 128 129 130 131 132			· · · ·			Г	\Box	П	П
	129		Т			<u> </u>	<u> </u>			H
	130		_		_		\vdash	_		
	131		Н			-			\vdash	\vdash
	132	\vdash	\vdash		\vdash		\vdash	_		
	132	H	H	Η-	 	-		\vdash	\vdash	\vdash
	133 134 135	\vdash	 -		Ι	-	\vdash	\vdash	 	
	125	-	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	├	_	 	$\vdash\vdash$
	133		\vdash	Ь—	\vdash	<u> </u>		-	-	\vdash
	136 137	-	H	<u> </u>	<u> </u>	ļ			-	Щ
	13/	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	
	138	L_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	139		L		L	<u> </u>	<u> </u>		L	Щ
	140		L_	Ь.	L_	<u>L</u>	<u> </u>		L_	Ш
	141	L	L	L			L.			L
	142								لـــا	Ш
	143					L				
	144									
	145									П
	146		П	Г						П
-	147									Н
	148	\vdash	Н	-						Н
	149		Н		H	H	Н	Ι	H	Н
	150	-	-	-	-	-	\vdash	-	-	Н
	130	Щ.	ــــا	لــا	L	L	Ц	L		ш